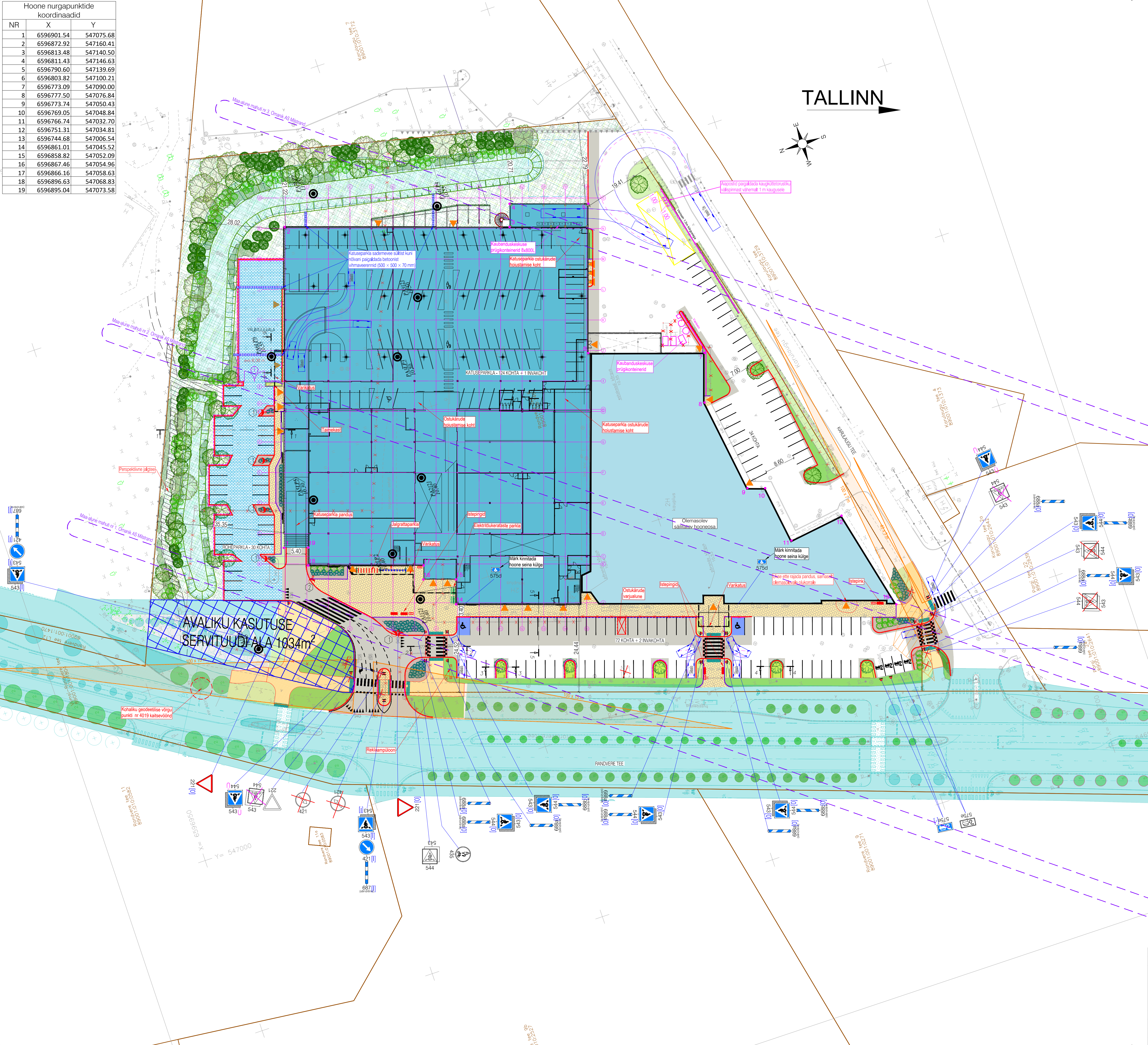


Hoone nurgapunktide koordinaadid			
NR	X	Y	
1	6596901.54	547075.68	
2	6596872.92	547160.41	
3	6596813.48	547140.50	
4	6596811.43	547146.63	
5	6596790.60	547139.69	
6	6596803.82	547100.21	
7	6596773.09	547090.00	
8	6596777.50	547076.84	
9	6596773.74	547050.43	
10	6596769.05	547048.84	
11	6596766.74	547032.70	
12	6596751.31	547034.81	
13	6596744.68	547006.54	
14	6596861.01	547045.52	
15	6596858.82	547052.09	
16	6596867.46	547054.96	
17	6596866.16	547058.63	
18	6596896.63	547068.83	
19	6596895.04	547073.58	



TINGMÄRGID

- Katastrirõõsu piir
- Projekteeritud hoone nurgapunkti tähis ja nr
- Projekteeritud hoone tellija
- Projekteeritud hoone varikatusse projektsioon maapinnal
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=10 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=0 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=2 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=7 cm)
- Projekteeritud kõnnitee äärekivi 80x200 (h=0 cm)
- Projekteeritud tekstuurplaadist kivistus (lühikülgade ees (draakivi))
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud sõidutee künis
- Projekteeritud nõlv
- Projekteeritud kraav
- Projekteeritud võrkpööre
- Projekteeritud varisein. Täpne lahendus vastavalt AR eriosale.
- Projekteeritud liiklusmärgi post
- Projekteeritud prügikast
- Projekteeritud restkaev ümmargune/kandiline kaevuluuk
- Geoloogilise uuringupunkti asukoht
- Hoone sissepääsud
- Olemasolev teekattemärgistus
- Projekteeritud teekattemärgistus
- Projekteeritud ristmiku nähtavuskolmnurk
- Projekteeritud liiklusmärk (suurusnumbra numbriga)
- Olemasolev liiklusmärk
- Likvideeritud liiklusmärk
- Ümbertõstatav liiklusmärk
- Ümbertõstatava liiklusmärgi uus asukoht
- Projekteeritud sõidutee ab-katend (Konstruktsioon 1)
- Projekteeritud sillusikivi kallistuvuuga (Konstruktsioon 2)
- Projekteeritud betoonkivistus (Konstruktsioon 3)
- Projekteeritud kõnnitee ab-katend (Konstruktsioon 4)
- Projekteeritud hallasalade murukate (Konstruktsioon 5)
- Varem projekteeritud objektid (SWEKO Projekt AS töö nr 2042-0007)
- Likvideeritud objektid

MA eriosa TINGMÄRGID

- PROJEKTEERITUD TAVAMURU
- PROJEKTEERITUD LOODUSLÄHDANE NIIDUALA
- PROJEKTEERITUD PÜSIKUTE ISTUTUSALAD KOOS LUME VAALUTAMISE ALA PIIRIGA (0.5 M)
- PROJEKTEERITUD MULTŠIALAD (PÕÖSASTE ISTUTUSALAD) KOOS LUME VAALUTAMISE ALA PIIRIGA (1 M)
- PROJEKTEERITUD PERSPEKTIIVSE JALGRAJA KORIDOR 2,0M
- PROJEKTEERITUD LEHTPUUD JA PÕÕSAD (SOOVITUSLIKUD LIIGID ON NÄIDATUD JONISEL ISTUTUSALADE KÕRVAL; TÄPSUSTATAKSE EDASISEL PROJEKTEERIMISEL)
- PROJEKTEERITUD OKASPUUD (SOOVITUSLIKUD LIIGID ON NÄIDATUD JONISEL ISTUTUSALADE KÕRVAL; TÄPSUSTATAKSE EDASISEL PROJEKTEERIMISEL)
- PROJEKTEERITUD RONITAIMED (SOOVITUSLIK LIIK - HARILIK METSVINAPUU)
- Elektrivälisvõrde tingimärgid
- Projekteeritud kuumisõidut kooruselise tänavavalgustuse mast h=8 m, alumise 0209 ja tipuga 076, konsoliga l=1,0 m otsaga 060, paigaldatud jaldalisse RBJ-4B

Märkused:				
1. Gaasitorustikuga ristumine ja/või pikikulgumine k.a. abs. kõrgus tähistada geodeedi poolt enne ehituse algust.				
Geolauas	Autor: Exact Geomark OÜ	Töö number: 10049	Möödstatud: 08.2023	
Geodeetiline alusplaan on koostatud L-EST 97 koordinaatsüsteemis ja EH2000 kõrgussüsteemis				
<div>RoadExpert OÜ Reg. koost 1446962 Tel +372 5665 0034 info@roadexpert.ee www.roadexpert.ee</div>		Projekti nimetus Viimsi kaubanduskeskuse laiendus		
Tellijä: Anneliit Tarbe OÜ tariit@tarbe.ee +372 42729960		Objekti asukoht Haabneeme alevik, Viimsi vald, Harju maakond		
Projekti juht	Meelis Kreenan	/aalkinastatud digitaalselt/		Joonise nimetus
Projekteeija	Erki Lember	/aalkinastatud digitaalselt/		Liikluskorraldus
		Projekti number	Projekti staadium	Joonise number
		23038	Eelprojekt	TL-4-02
				Joonise mõõtkava
				1:500
				Koopav
				29.11.2023